



Farbe: ■ grau

Abbildung ähnlich

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom	24 A
-----------------	------

### Geometrische Daten

Breite	5 mm / 0.197 inch
Höhe	8 mm / 0.315 inch
Brückerbelegung	1-2

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,008 MJ
Gewicht	1,3 g

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklennen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
VPE (UVPE)	200 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918446624
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

## Downloads

### Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 280-402	↓

## Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext				
280-402	19.02.2019	xml 2.49 KB	↓	
280-402	27.04.2017	doc 23.50 KB	↓	

## CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 280-402	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 280-402	↓
WSCAD Universe 280-402	↓
ZUKEN Portal 280-402	↓

## Handhabungshinweise

### Brücken



Brücken mit Querbrückern  
Querbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken.